

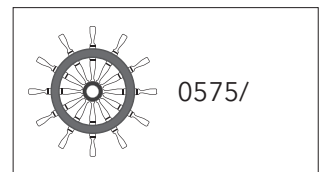
## SeaRox SL 740

SeaRox SL 740 – полужесткая, упругая плита, изготовленная из каменной ваты. Может поставляться с покрытием из армированной алюминиевой фольги или стеклотканью.



### Описание и применение

SeaRox SL 740 применяется в качестве теплоизоляции, а также в огнестойких конструкциях палуб и переборок типа А-30.



Параметр	Значение			Стандарт
Теплопроводность	T, °C λ, Вт/м*К	10 0,034	50 0,039	EN 12667
Номинальная плотность, кг/м <sup>3</sup>	45			EN 1602/IMO
Прочность на сжатие	–			EN 826
Класс пожарной опасности	Негорючий материал С характеристикой медленного распространения пламени по поверхности Разрешен к применению в А-конструкциях			IMO FTP code
Водопоглощение при кратковременном и частичном погружении, кг/м <sup>2</sup> не более	1,0			EN 1609
Максимальная температура применения, °C	Со стороны ваты: 250 Со стороны покрытия: 80			–
Звукопоглощение	α <sub>w</sub> = 0,75 Толщина: 50 мм			ISO 354 ISO 11 654
Покрытие	Армированная алюминиевая фольга (ALU) Стеклоткань белого цвета 210 гр/м <sup>2</sup> (GW200) Стеклоткань ламинированная фольгой (ALU-G)			IMO A.653(16) (медленное распространение пламени)
Длина * Ширина, мм	1000*600			
Толщина, мм	20-110			

Компания ROCKWOOL оставляет за собой право вносить необходимые изменения в свойства продукции в любое время. Технические спецификации, таким образом, являются объектом для изменений